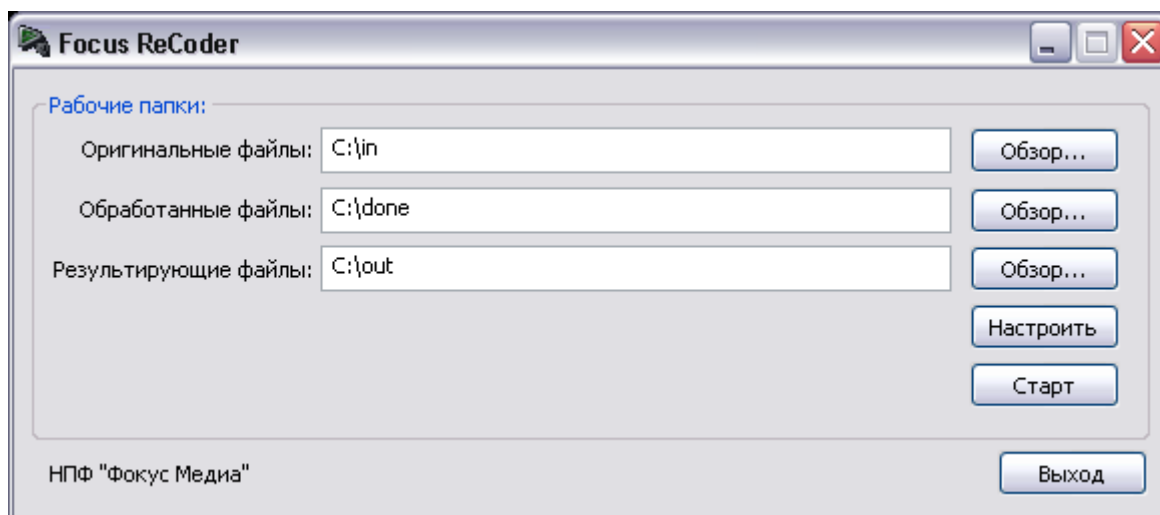


01. Общее описание программы.

Программа Focus ReCoder предназначена для пережатия видеороликов. Позволяет выбирать аудио/видео кодеки и менять параметры сжатия.

02. Описание главного окна программы.



Поле ввода *"Оригинальные файлы"* – директория в которой находятся видеоролики для пережатия.

Поле ввода *"Обработанные файлы"* – директория в которую будут перемещены успешно обработанные видеоролики (из директории *"Оригинальные файлы"*).

Поле ввода *"Результирующие файлы"* – директория в которую будут записываться пережатые видеоролики.

Кнопки *"Обзор..."* – позволяют выбрать соответствующую директорию в специальном стандартном диалоговом окне.

Кнопка *"Настроить"* – показывает диалоговое окно с настройками программы.

Кнопка *"Старт"* – запускает процесс пережатия.

Кнопка *"Выход"* – завершает выполнение программы.

03. Описание диалогового окна настроек.

Выпадающий список *"Профиль"* – отвечает за выбор активного в данный момент профиля пережатия. Профиль пережатия – группа настроек, которые будут использованы для пережатия видеороликов. Один видеоролик можно пережимать с использованием нескольких профилей. Все настройки относятся к выбранному в этом списке профилю (активному профилю).

Кнопка *"Новый"* – добавляет новый профиль в список профилей.

Кнопка *"Назвать"* – позволяет переименовать выбранный (активный) профиль.

Кнопка *"Удалить"* – удаляет выбранный (активный) профиль из списка профилей.

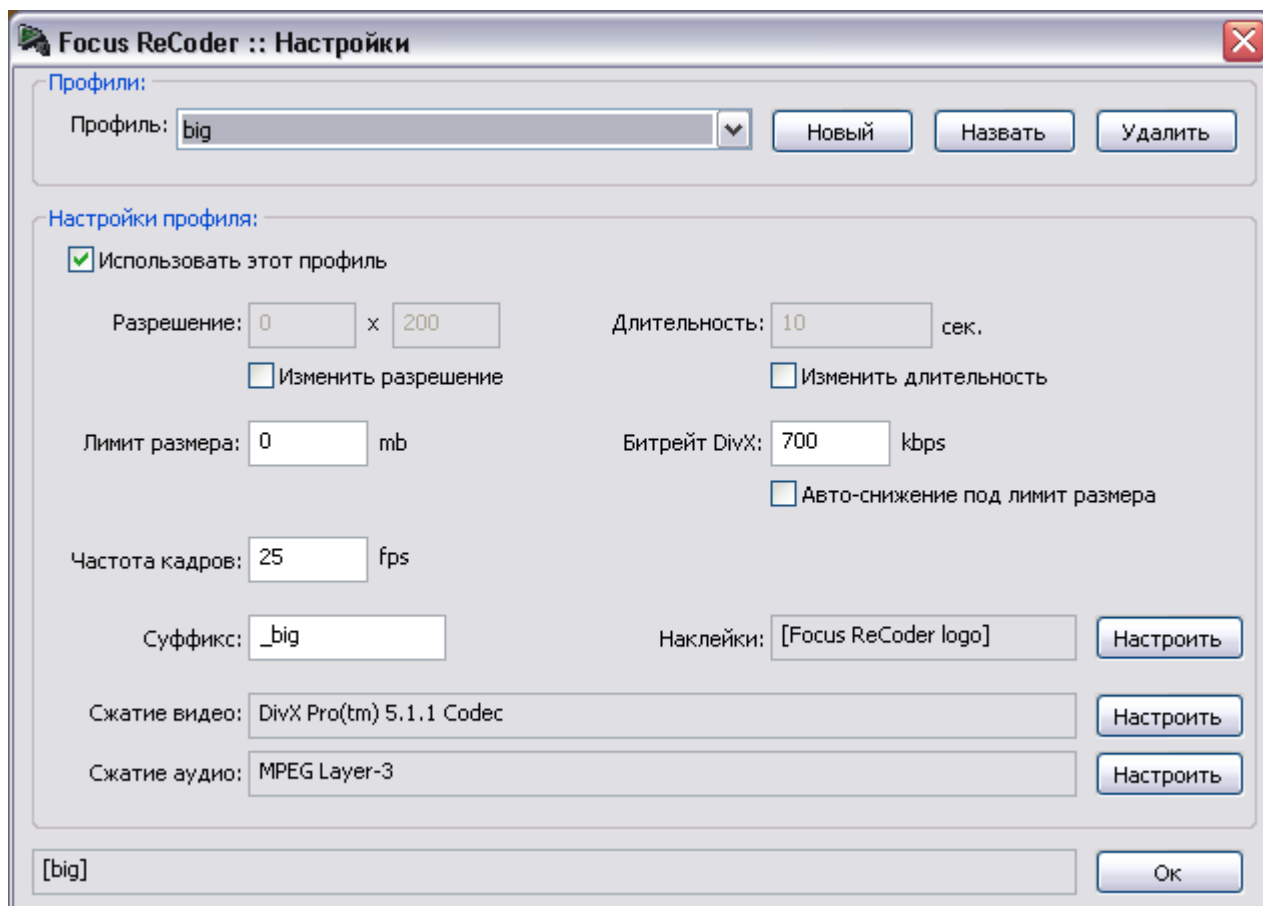
Галка *"Использовать это профиль"* – если стоит, то выбранный профиль будет участвовать в пережатии видеороликов.

Поля ввода *"Разрешение"* – позволяют менять разрешение видеороликов. Первое поле (слева) – ширина, второе (справа) – высота.

Галка *"Изменить разрешение"* – если стоит, то значения из полей ввода *"Разрешение"* будут использованы. Иначе будет использован оригинальный размер видеоролика (т.е. не будет производиться операция изменения разрешения).

Поле ввода *"Длительность"* – позволяет ограничить длительность видеоролика указанным количеством секунд (N). Таким образом из оригинального ролика будет вырезано только первые N секунд (или меньше, если длительность

видеоролика меньше N) .



Галка "Изменить длительность" – если стоит, то будет использовано значение длительности из поля ввода "Длительность". Иначе ролик будет пережат целиком.

Поле ввода "Лимит размера" – устанавливает ограничение на размер результирующего файла. Если результирующий файл имеет больший размер, то его пережатие не считается успешно завершённым. Также, при установке галки "Авто-снижение под лимит размера" будет производиться снижение битрейта до тех пор, пока размер файла не удовлетворит лимиту (только для DivX 5). Значение "0" в этом поле указывает, что лимит размера не задан.

Поле ввода "Битрейт DivX" – задаёт битрейт для видео кодека DivX 5.

Галка "Авто-снижение под лимит размера" – если установлена, битрейт DivX будет автоматически уменьшаться до тех пор, пока размер файла не будет удовлетворять значению из поля "Лимит размера" (только для DivX 5).

Поле ввода "Частота кадров" – устанавливает частоту кадров в результирующем видеоролике.

Поле ввода "Суффикс" – строка, которая будет приписана к имени результирующего видеоролика, пережатого с помощью этого профиля. Это даёт возможность пережимать один видеоролик несколькими профилями.

Поле ввода "Сжатие видео" – показывает имя выбранного в данный момент видео кодека. Кнопка "Настроить" позволяет менять видео кодек и его параметры.

Поле ввода "Сжатие аудио" – показывает имя выбранного в данный момент аудио кодека. Кнопка "Настроить" позволяет менять аудио кодек и его параметры.

Поле ввода внизу – отображает список профилей, которые будут использованы для пережатия видеороликов (у которых стоит галка "Использовать это профиль").

Кнопка "Ок" – сохраняет настройки и закрывает диалоговое окно.

04. Описание диалогового окна процесса пережатия.

Дерево (список) слева – отображает список заданий, которые необходимо выполнить. Корневые элементы – имена файлов. Дочерние – имена профилей. После

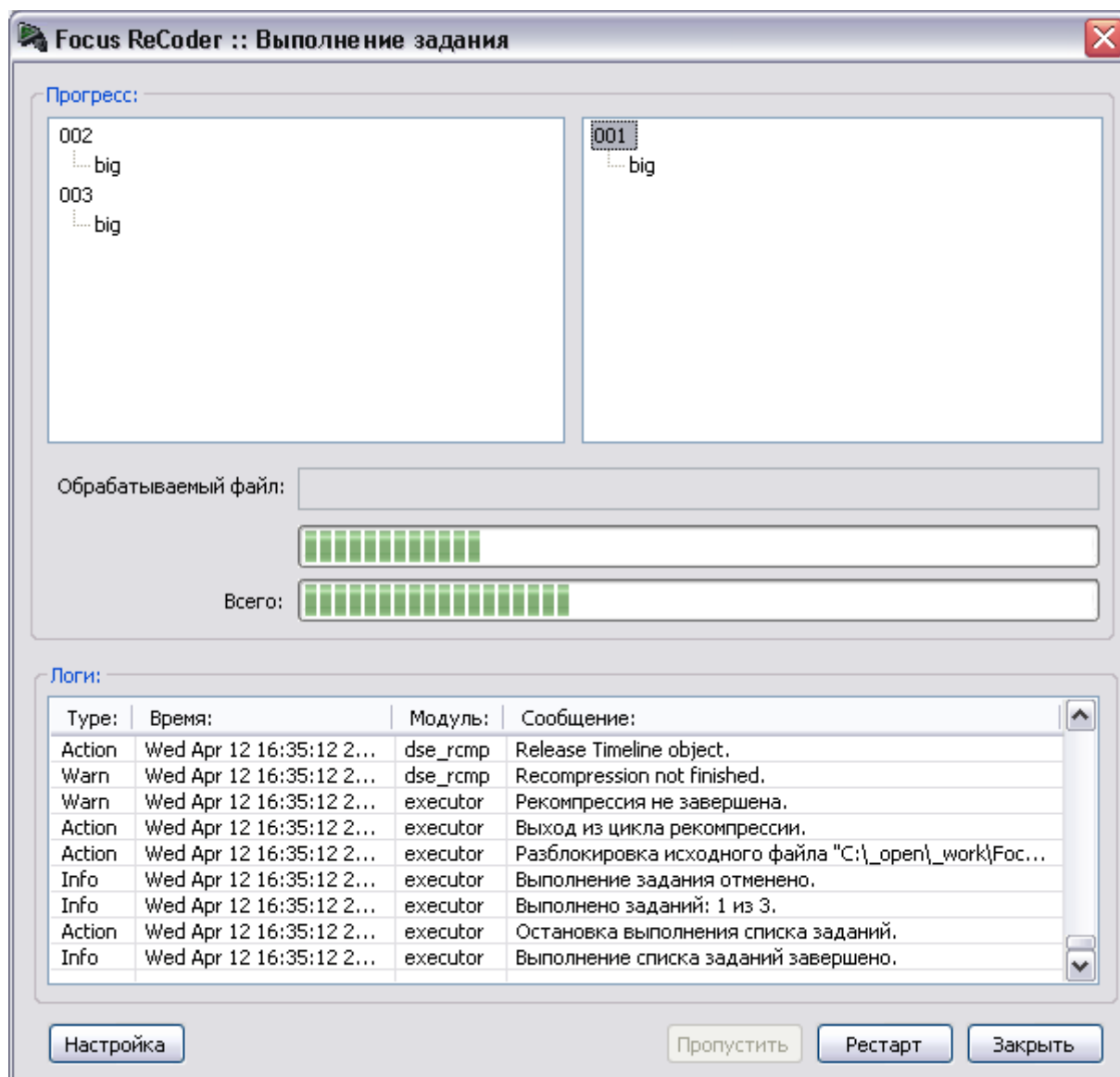
пережатия в нём остаются задания, которые не были успешно выполнены. Дерево (список) справа – отображает список заданий которые были успешно выполнены. Корневые элементы – имена файлов. Дочерние – имена профилей.

Оба списка обновляются в процессе пережатия.

Поле ввода "Обрабатываемый файл" – отображает обрабатываемый в данный момент файл и имя используемого профиля.

Индикатор прогресса безымянный – показывает, какая часть текущего задания выполнена.

Индикатор прогресса "Всего" – показывает, какая часть всей работы выполнена.



Список "Логи" – содержит сообщения от различных модулей программы. В него помещаются сообщения об ошибках и другая полезная информация.

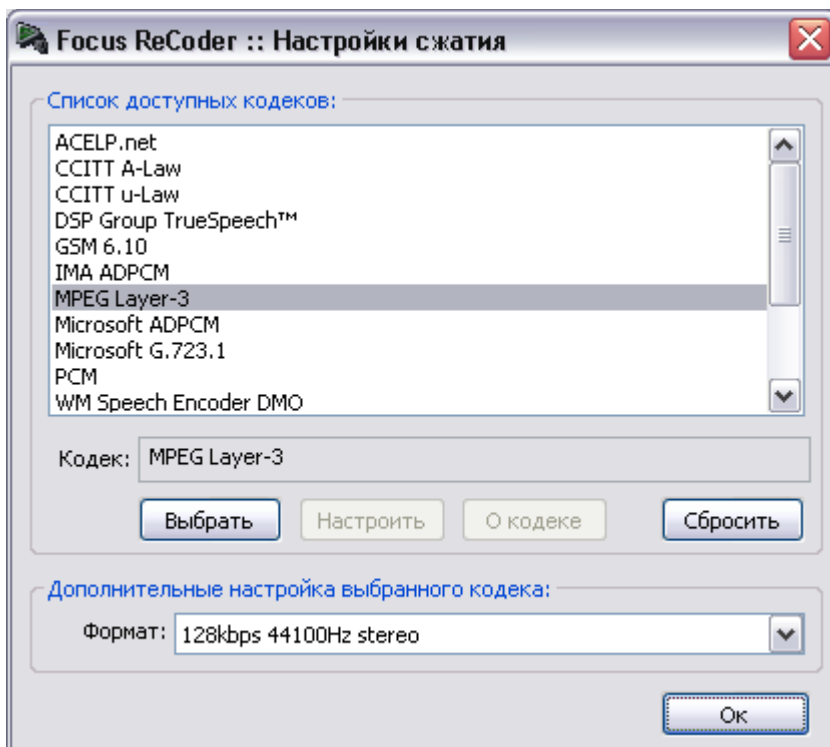
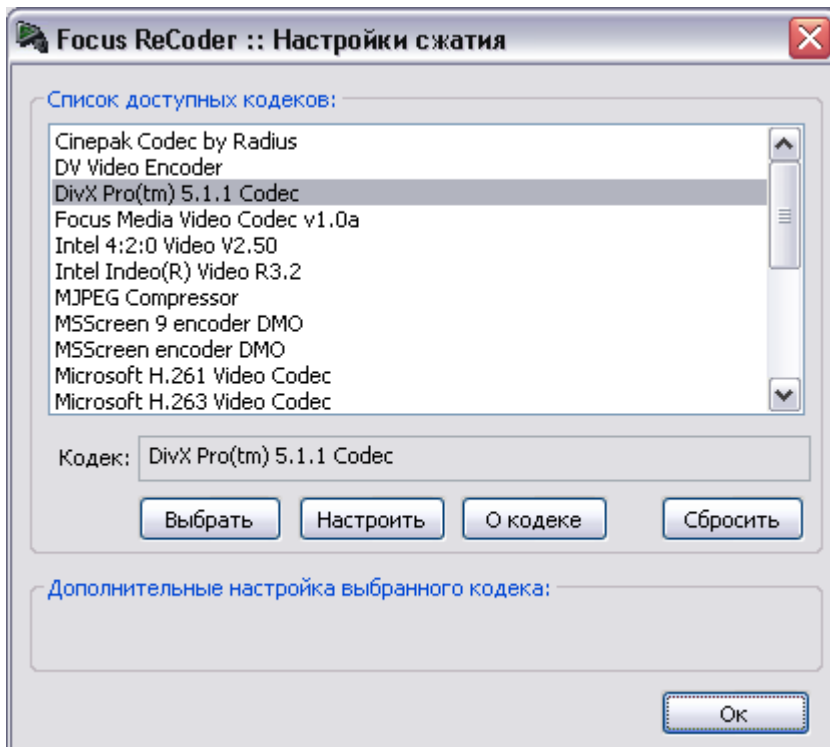
Кнопка "Настройка" – вызывает диалоговое окно настроек программы.

Кнопка "Пропустить" – останавливает выполнение текущего задания и приступает к следующему.

Кнопка "Стоп/Рестарт" – "Стоп" останавливает выполнение работы. "Рестарт" перезапускает процесс пережатия (перевыполняться будут только те задания, которые остались в дереве (списке) слева).

Кнопка "Закреть" – закрывает диалоговое окно.

04. Описание диалогового окна настроек кодека.



Список "Список доступных кодеков" – содержит список аудио или видео кодеков.

Поле ввода "Кодек" – отображает выбранный кодек.

Кнопка "Выбрать" – выбирает выделенный кодек в списке кодеков.

Кнопка "Настроить" – вызывает диалоговое окно настроек кодека (не все кодеки его имеют).

Кнопка "О кодеке" – вызывает диалоговое окно с информацией о кодеке (не все кодеки его имеют).

Кнопка "Сбросить" – после нажатия на эту кнопку выбирается "пустой" кодек. При этом сжатия видео/аудио не производится.

Выпадающий список "Формат" – содержит выбранный формат сжатия.

Кнопка "Ок" – сохраняет сделанные настройки и закрывает диалоговое окно.

НПФ "Фокус Медиа", 2006